

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：智慧党建平台建设（0625-22217417）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京易普行科技有限公司	杭州数庐科技有限公司	杭州智瀑信息科技有限公司	杭州知乎者也科技有限公司
1	商务资信	磋商响应供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类软件开发业绩（以提供的中标通知书和合同复印件为准）：每提供1个同类业绩得1分，最高得3分。	0-3	3	0	3	3
2	商务资信	供应商具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系证书（提供扫描件）。每提供一个得1分，最多3分。	0-3	2	0	0	1
3	商务资信	质保期（免费维护服务期）在满足采购文件要求的基础上，每增加1年得1分，最多得3分。	0-3	3	3	3	3
4	技术	针对磋商文件第四章采购内容及要求（包括二、建设内容/三、建设要求/四、实施要求的）的响应情况，完全满足采购文件要求的18分，技术指标存在负偏离或未响应的，每项扣3分；扣完18分磋商响应无效。（不含演示部分）	0-18	18	15	18	18
5	技术	提供设计效果说明或功能模块截图等技术支持资料；技术支持资料数量、详尽程度对响应技术指标的佐证程度。	0-3	3	2	3	3
6	技术	供应商针对本项目的系统平台建设方案与服务网络、第三方系统整合情况、对采购人原有业务系统中的历史数据进行处理情况。	0-3	3	2	3	3
7	技术	项目进度符合或优于采购文件要求的，得3分，否则不得分。	0-3	3	3	3	3
8	技术	供应商应根据采购要求，提供详细的时间进度安排表，包括项目建设计划，进度安排及按期完成项目上线运行的措施方案，根据合理性可行性综合评分。	0-3	2	1	3	3
9	技术	根据供应商制定合理的阶段详细工作方案，组织机构、实施场所、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-3	2	1	3	2
10	技术	供应商制定针对本项目的系统测试方案（含功能测试、性能测试、安全测试）、验收方案的全面性、合理性。	0-4	2	1	3	3
11	技术	供应商提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。	0-3	3	1	3	3
12	技术	根据供应商提供的售后服务、售后方案（包括售后年限，服务标准、人员配备，故障响应修复时间方式及保障措施）等方面进行打分。	0-3	3	1	2	3
13	技术	供应商应提供明确的质量目标，及切实可行的质量保证措施等	0-3	2	1	2	3
14	技术	故障管理及应急处理方案的细致程度，各种故障处理预案准备程度。	0-3	2	1	3	2
15.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分。	0-3	2	2.5	3	3
15.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	1	1	3	3
16.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分；	0-3	0	0	3	3

16.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	0	0	3	3
合计			0-70	54	35.5	64	65

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：智慧党建平台建设（0625-22217417）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京易普行科技有限公司	杭州数庐科技有限公司	杭州智瀑信息科技有限公司	杭州知乎者也科技有限公司
1	商务资信	磋商响应供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类软件开发业绩（以提供的中标通知书和合同复印件为准）：每提供1个同类业绩得1分，最高得3分。	0-3	3	0	3	3
2	商务资信	供应商具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系证书（提供扫描件）。每提供一个得1分，最多3分。	0-3	2	0	0	1
3	商务资信	质保期（免费维护服务期）在满足采购文件要求的基础上，每增加1年得1分，最多得3分。	0-3	3	3	3	3
4	技术	针对磋商文件第四章采购内容及要求（包括二、建设内容/三、建设要求/四、实施要求的）的响应情况，完全满足采购文件要求的18分，技术指标存在负偏离或未响应的，每项扣3分；扣完18分磋商响应无效。（不含演示部分）	0-18	18	15	18	18
5	技术	提供设计效果说明或功能模块截图等技术支持资料；技术支持资料数量、详尽程度对响应技术指标的佐证程度。	0-3	2	2	3	3
6	技术	供应商针对本项目的系统平台建设方案与服务网络、第三方系统整合情况、对采购人原有业务系统中的历史数据进行处理情况。	0-3	2	2	3	3
7	技术	项目进度符合或优于采购文件要求的，得3分，否则不得分。	0-3	3	3	3	3
8	技术	供应商应根据采购要求，提供详细的时间进度安排表，包括项目建设计划，进度安排及按期完成项目上线运行的措施方案，根据合理性可行性综合评分。	0-3	2	2	2.5	3
9	技术	根据供应商制定合理的阶段详细工作方案，组织机构、实施场所、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-3	2	2	3	3
10	技术	供应商制定针对本项目的系统测试方案（含功能测试、性能测试、安全测试）、验收方案的全面性、合理性。	0-4	3.5	3	4	4
11	技术	供应商提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。	0-3	3	3	3	3
12	技术	根据供应商提供的售后服务、售后方案（包括售后年限，服务标准、人员配备，故障响应修复时间方式及保障措施）等方面进行打分。	0-3	2.5	2	3	3
13	技术	供应商应提供明确的质量目标，及切实可行的质量保证措施等	0-3	3	3	3	3
14	技术	故障管理及应急处理方案的细致程度，各种故障处理预案准备程度。	0-3	3	3	3	3
15.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分。	0-3	2	2.5	3	3
15.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	2	2	2.5	3

16.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分；	0-3	0	0	3	3
16.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	0	0	2	3
合计			0-70	56	47.5	65	68

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：智慧党建平台建设（0625-22217417）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京易普行科技有限公司	杭州数庐科技有限公司	杭州智瀑信息科技有限公司	杭州知乎者也科技有限公司
1	商务资信	磋商响应供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类软件开发业绩（以提供的中标通知书和合同复印件为准）：每提供1个同类业绩得1分，最高得3分。	0-3	3	0	3	3
2	商务资信	供应商具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系证书（提供扫描件）。每提供一个得1分，最多3分。	0-3	2	0	0	1
3	商务资信	质保期（免费维护服务期）在满足采购文件要求的基础上，每增加1年得1分，最多得3分。	0-3	3	3	3	3
4	技术	针对磋商文件第四章采购内容及要求（包括二、建设内容/三、建设要求/四、实施要求的）的响应情况，完全满足采购文件要求的18分，技术指标存在负偏离或未响应的，每项扣3分；扣完18分磋商响应无效。（不含演示部分）	0-18	18	15	18	18
5	技术	提供设计效果说明或功能模块截图等技术支持资料；技术支持资料数量、详尽程度对响应技术指标的佐证程度。	0-3	2	1	2.5	2.5
6	技术	供应商针对本项目的系统平台建设方案与服务网络、第三方系统整合情况、对采购人原有业务系统中的历史数据进行处理情况。	0-3	2	1	2.5	2.5
7	技术	项目进度符合或优于采购文件要求的，得3分，否则不得分。	0-3	3	3	3	3
8	技术	供应商应根据采购要求，提供详细的时间进度安排表，包括项目建设计划，进度安排及按期完成项目上线运行的措施方案，根据合理性可行性综合评分。	0-3	2	1	2.5	2.5
9	技术	根据供应商制定合理的阶段详细工作方案，组织机构、实施场所、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。	0-3	2	1	2.5	2
10	技术	供应商制定针对本项目的系统测试方案（含功能测试、性能测试、安全测试）、验收方案的全面性、合理性。	0-4	2	1	2.5	2.5
11	技术	供应商提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。	0-3	2	1.5	2.5	2.5
12	技术	根据供应商提供的售后服务、售后方案（包括售后年限，服务标准、人员配备，故障响应修复时间方式及保障措施）等方面进行打分。	0-3	1.5	1	2.5	2
13	技术	供应商应提供明确的质量目标，及切实可行的质量保证措施等	0-3	2	1.5	2.5	2
14	技术	故障管理及应急处理方案的细致程度，各种故障处理预案准备程度。	0-3	1.5	1	2.5	2.5
15.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分。	0-3	2	2.5	3	3
15.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	2	2	2	2

16.1	技术	功能演示满足采购文件要求的得3分，每缺少一个内容扣0.5分；	0-3	0	0	3	3
16.2	技术	界面设计专业程度、流程完整性、运行流畅程度。	0-3	0	0	2	2
合计			0-70	50	35.5	59.5	59

专家（签名）：